HRA AN UNIONALIA The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—हप-खण्ड (🍎) PART II—Section 3—Sub-section 🚨

प्राधिकार से प्रकाशित ें PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 334] No. 334] नई दिल्ली, शुक्रवार, ठाउँल 5, 2002/वैत्र 15, 1924 NEW DELHI, FRIDAY, APRIL 5, 2002/CHAITRA 15, 1924

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय अधिस्थना

नई दिल्ली, 2 अप्रैल, 2002

का.आ. 390(अ).—केन्द्रीय सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि मध्य प्रदेश राज्य में दहेज-वेमार-विजयपुर पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गैस आथॉरिटी ऑफ इण्डिया लिमिटेड द्वारा एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और केन्द्रीय सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है और जिसमें पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए:

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई ध्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन राजपत्र में यथाप्रकाशित इस अधिसूचना की प्रति साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती है, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, उक्त अधिनियम की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन सक्षम प्राधिकारी, गैस आधारिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, गेल कम्पलैक्स, जिला-गुना, विजयपुर-473112 को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

दहेण-वेमार-विजयपुर पाइपलाईन परियोजना

भ्राम का नाम - गुलधान तहसील - बदनावर जिला - धरि राज्य- मध्यप्रदेश

अनुसूची

अनुक्रमान	खसरा नम्बर	उपयोग अधिकार – अर्जन
		का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	305	0.03
2	302	0.16
3	301	0.13
4	296	0.03
5	300	0.09
6	29 9	0.05
7	318	0.05
8	317	0.05
9	315	0.02
10	319	0.23
11	290	0.00
12	289/3	0.06
13	289/5	0.05
14	260/2	0.01
15	260/3	0.04
16	260/4	0.08
17	260/5	0.12
18	288/3	0.02
19	288/8	0.05
20	288/2	0.02
21	288/5	0.05
22	288/4	0.04
23	288/7	0.02
24	288/6	0.08
25	287	0.06
26	284	0.02
27	286	0.14
28	281/1	0.08
29	281/2	0.05
30	559/1	0.31
31	559/2	0.15
32	563/1	0.12
33	562	0.22
34	545/1	0.63
35	569/16	0.05
36	569/24	0.12
37	56 9 /10-11	0.12
38	569/9	0.13
39	569/1	0.13

इतास	बीट्स आत	तहसील	वन्न नावर,	जिला-	थार	- ক্রিয়া	बह्ममद्भेश
							

# 10 12 1 10 1	Control Athended (2)	त्याः यार् साठ्याः सद्याप्रदृश्या
अनुक्र म्म	खसरा नम्बर	क्षेत्रफल (हेवरगर गें)
40	1287/1/1	0.22
41	1287/2	0.22
42	1287/4	0.19
43	1285	0.35
44	1281	0.08
45	1280	0.09
46	1278/1	0.39
47	1061/1	0.03
48	1057	0.09
49	- 1058	0.04
50	1055	0.08
51	1053	0.07
52	1054	0.01
53	1051	0.07
54	1050	0.02
55	1037	0.09
56	1046	0.02
57	1039	0.07
58	1023/1	0.10,
59	1019	0.03
60	1024	0.03
61	1025	0.05
62	1038	0.03
63	1014	0.03
64 ¹	1015	0.05
65	1016	0.03
66	1017	0.01
67	982/1	0.25
68	904/1	0.01
69	904/2	0.03
70	903/3	0.01
71	898	0.03
72	2321/1	0.02
73	2344	0.01
74	2343	0.17
75	2342	0.02
76	2341	0.01
77	285	0.04
78	567	0.08
79	1022	0.04
80	1023/1-2	0.10,
81	1282	0.10,
82	2449	0.01
Manga ang ang ang ang ang ang ang ang ang	ফুল -	8.35

4

ग्रम का नाम-तिलमारा तहसील-बदनावर जिला-धार राज्य-मध्यप्रदेश

अनुसूची

अनुक्रमांक	खसरा नम्पर	उपयोग अधिकार - अर्जन का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	3191	0.12
2	3190	0.03
3	3192/1/2.	0.23
4	3192/2	0.10,
5	3193/1	0.01
6	3193/2	0.19
7	3194/1	0.18
8	3194/1/2.	0.18
9	3197/2	0.04
10	3199/1/2.	0.04
11	3199/1/1.	0.15
12	3200	0.04
13	3201	0.20,
14	3202	0.01
15	3179/1	0.11
16	1185	0.19
17	1186	0.12
18	1190	0.24
19	1189	0.13
20	3151	0.13
21	3172	0.10,
2 2	3171	0.21
23	3124	0.08
24	3126	0.05
25	3129	0.11
26	3127	0.09
27	3116/1-2,	0.11
28	3115/1-3,	0.03
29	3114/1-3,	0.04
30	3072	0.05
31	3039	0.06
32	3040	0.08
33	3041	0.06
34	3042	0.09
35	3045	0.04
36	3048	0.06

ग्राम	तिलमार।	तहसील	वदगवर	जिसा -भार	जाज्य	म्बयप्रदेश
अनुक	मान	स्वसरा	-सम्बर	क्षेत्रफ	हेक्टा	पर में

अनुक्रमान	स्वसरा नाम्बर	क्षेत्रपल हेस्ट्यर
37	3047	0.11
38	3233/3047	0.08
39	3049	0.04
40	3030	0.06
41	3028	0 15
42	3034	0.15
43	3021/1	0.11
44	3021/2	0.12
45	3023/1	0.07
46	3023/2	0.07
47	3024	0.05
48	3192/1/1,	0 25
49	3199/2	0.05
50	3152/1	0.11
51	3050	0.01
	पुर्व ≖	4.73

ग्राम का भाष - सन्वला सहसील - बदनावर जिला - धार राज्य- मध्यप्रदेश

1 2 3 4 5	92/1 93/1-2 107 126/1 91/1/1 91/1/2 91/1/3	उपयोग अधिकार - अर्जन का क्षेत्रफल (क्रेक्टेयर में)
2 3 4 5	93/1-2 107 126/1 91/1/1 91/1/2	0,01 0.01 0.45 0.19
3 4 5	107 126/1 91/1/1 91/1/2	0,01 0.01 0.45 0.19
4 5	126/1 91/1/1 91/1/2	0.01 0.45 0.19
5	91/1/1 91/1/2	0.45 0.19
	91/1/2	0.19
Ð		
	91/1/3	U. ∠ 9
7 8		0.81
	241/1	0.28
9	595/1	0.24
10	591/1	0.33
11	589/2	0.06
12	590	0.11
13	584	0.14
14	585	0.20,
15	559/1/ 1	0.31
16	575/1-2	0.14
17	574/1-2	0.11
18	673	0.20,
19	572	0.03
20	571	0.29
21	570	0.26
22	569	0.05
23	568/1-3	0.03
24	566/1-3	0.07
25	709/1/1	0.35
26	556/1	0.33
27	751/1-2	0.41
28	798/1	0.04
29	770	0.04
30	769	
31	776	0.10,
32	777	0.07
33	780	0.05
34	961	0.32
35	949	0.01
36	960	0.03
37	959	0.05
38	962	0.05
39	956/1	0.08 0.08

क्राम - राज्या , तरुसील- बद्रनातर, जिला - व्यार, राज्य - मध्यत्रहेश

41141 (3-)2111	The area - Applicate, 10	गटा बाट, राज्य- राज्य
अनुक्रमंकि	रवंसरा नानार	क्षेत्रफल हेस्ट्यर में
40	983	0.08
41	981/2	0.02
42	982	0.06
43	999	0.04
44	984	0.10,
45	986	0.03
46 .	995	0.04
47	994/1	0.10,
48	1040	0.12
49	1036/2	0.09
50	1047/1	0.13
51	1047/2	0.14
52	1056/1-2	0.02
53	1058/1-2	0.07
54	1057/1-2	0.15
55	1064/1	0.12
56	1064/2	0.06
57	1145	0.14
58	1146	0.05
59	1144/1	0.08
60	1144/2	0.02
61	1148	0.07
62	1153	0.08
63	1151/2	0.29
64	1303/1-2	0.14
65	1037	0.01
66	1038	0.01
67	1039	0.01
68	985	0.01
69	1041/1	0.01
70	1059	0.01
71	1048	0.01
	कुल -	9.63

ग्राम का भाम - टिटिपाइंग तहसील - बदनायर जिला - धार राज्य- मध्यप्रदेश

अनुद्भमांक	खसरा नम्बर	उपयोग अधिकार - अर्जन
		का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	258	0.16
2	248/1	0.49
3	248/2	0.01
4	248/3	0.06
5	220	0.02
6	170	0.11
7	174	0.18
8	218	0.09
9	176	0.07
10	178	0.11
11	185	0.23
12	186	0.04
13	187	0.01
14	183	0.02
15	184	0.05
16	145/2	0.10,
17	145/3	0.07
18	144/1-3	0.09
19	140/1/1]	0.09
	140/2/2]	
20	140/2	0.14
21	140/3	0.02
22	141/1	0.03
23	135	0.02
24	302	0.06
25	303	0.10,
26	299	0.01
27	304/1-2	0.01
28	306/2	0.03
29	305/1	0.03
30	305/2	0.11
31	295/2	0.03
32	285	0.01
33	307	0.05
34	308/1-2	0.02
35	128	0.12
36	125/1	0.07
37	126/1-2	0.02
38	100	0.02

क्राम- टिरिपाइ।	तहसील बहुनावर,	खिला - शार् , शक्य - स ^{्म}
अनुक्रमांक	खसरा सं	क्षेत्रफल हेक्ट्यर में
39	27	0.05
40	29/1-5	0.05
41	39	0.06
42	38	0.05
43	37	0.04
44	36	0.04
45	41/1-3	0.05
46	42/1-2	0.02
47 ⁻	44	0.05
48	45	0.02
49	51	0.13
50	50	0.02
51	79	0.10,
52	80	0.10,
53 :	81/1-2	80.0
54	81/384	0.02
5 5	82	0.03
5 6	87	0.14
57	86	0.08
58	91	0.05
59	48	0.17
60	92	0.07
61	96	0.01
62	93	0.03
63	94	0.28
64	95	0.08
	খুন -	4.72

ग्राम का नाम - बखतपुरा तहसील - बदनावर जिला - धार राज्य- मध्यप्रदेश

अनुक्रमांक	खसरा नम्बर	उपयोग अधिकार – अर्जन का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	72	0.01
2	68	0.01
2 3 4	69	0.13
	61/2	0.11
5	61/1	0.13
6	56	0.24
7	57	0.01
8	48/1-9	0.35
9	237/1	0.16
10	239	0.14
11	240	0.06
12	241	0.01
13	246	0.29
14	247	0.04
15	245	0.01
16	248	0.06
17	249	0.10,
18	251 .	0.04
19	293/1/2	0.03
20	293/1/1	0.04
21	291	0.12
22	292	0.06
23	294	0.06
24	477/1-2	0.13
25	476	0.04
26	475	0.21
27	472	0.13
28	484	0.18
29	485	0.05
30	483	0.02
31	491	0.03
32	490	0.29
33	492/1-3	0.19

माम का माम - बोजया तहसील - बदनावर जिला - यार राज्य- मध्यप्रदेश

अनुक्रमांक	खसरा नम्बर	उपयोग अधिकार - अर्जन का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	269	0.14
2	267/1	0.21
2 3 4	287/1/1	1.48
4	423/4	0.65
5	430	0.05
6	431	0.07
7	432	0.02
8	433	0.03
9	442	0.05
10	454	0.07
11	460	0.03
12	455	0.04
13	463	0.01
14	461	0.04
15	467	0.05
16	468/1-2	0.03
17	459	0.02
18	469/1	0.11
19	499	0.18
20	517	0.06
21	510	0.48
22	503	0.01
23	514	0.08
24	524	0.12
25	511	0.04
26	1078	0.04
27	1073/4	0.02
28	1074	0.03
29	1073/1	0.13
30	1058	0.02
31	1071	0.09
32	1068	0.05
33	1067	0.07
34	1064	0.08
35	1065	0.04
36	1066	0.13
37	1162	0.16
38	1161/1	0.14
	110111	0.14

व्याम - द्वीत्रभा ,	न्ह्यील - व्रद्धनावर. स्वरारा सं	किला- थार राज्य- ग॰ म॰ श्रेत्रफल देक्टमर मे
अनुक्रमाक	स्वसंशं सं	श्रीत्रफल देक्ट्यर मे
39	1169	0.12
40	1170	0.02
41	1172	0.02
42	1185	0.07
43	1184	0.09
44	1181	0.07
45	1179	0.03
4Ģ	1176	0.07
47	1216	0.22
48	1218	0.07
49	1217	0.38
50	1232	0.15
51	1233	0.47
52	1234	0.31
53	1235/1	0.25
54	1235/2	0.29
55	1236	0.01
56	1238	0.01
37	1243	0.03
58	1271/1-2	0.19
59	462	0.01
60	1163	0.01
61	1168	0.01
62	1180	0.02
63	1207	0.01
64	1239	0.13
***************************************	फु ल –	8.13

[फा. सं. एल-14014/19/02-जीपी (भाग-II)] स्वामी सिंह, निदेशक

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTHICATION

New Delhi, the 2nd April, 2002

S.O. 390(E).— Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of natural gas through Dahej — Vernar - Vijaipur pipeline project in the State of Madhya Pradesh, a pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears to the Central Government that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein.

Any person interested in the land described in the said Schedule may, within twenty-one days from the date on which the copies of the notification issued under subsection (1) of section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, GAIL. Complex, Distt. Guna, Vijaipur – 473 112.

SCHEDULE

H.B.J. Expension Project (Dahej-Vemar-Vijalpur Pipline)

VIIIage - Multhan Tehsil - Badnawar Distt - Dhar Stae - M.P.

1 305 2 302 3 301 4 296 5 300 6 299 7 318 8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/8 20 288/2 21 288/6 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1 31 559/2	0.03 0.16 0.13 0.03 0.09 0.05 0.05 0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12 0.02
3 301 4 296 5 300 6 299 7 318 8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.13 0.03 0.09 0.05 0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
4 296 5 300 6 299 7 318 8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/8 20 288/2 21 288/6 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.03 0.09 0.05 0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
5. 300 6 299 7 318 8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/8 20 288/2 21 288/6 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.09 0.05 0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
6 299 7 318 8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.05 0.05 0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
7 318 8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.05 0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
8 317 9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.05 0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
9 315 10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.02 0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
10 319 11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.23 0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
11 290 12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.03 0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
12 289/3 13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.06 0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
13 289/5 14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.05 0.01 0.04 0.08 0.12
14 260/2 15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.01 0.04 0.08 0.12
15 260/3 16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.01 0.04 0.08 0.12
16 260/4 17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.04 0.08 0.12
17 260/5 18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.08 0.12
18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.12
18 288/3 19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	
19 288/8 20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	U.UZ
20 288/2 21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.05
21 288/5 22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.02
22 288/4 23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.05
23 288/7 24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.04
24 288/6 25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.02
25 287 26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.08
26 284 27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.06
27 286 28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.02
28 281/1 29 281/2 30 559/1	0.14
29 281/2 30 559/1	0.08
30 559/1	0.05
	0.31
	0.15
32 563/1	0.13
33 562	0.12
34 545/1	0.63
35 569/16	0.05
36 569/24	
37 569/10-11	
38 569/9	0.12
39 569/1	0.12 0.42 0.13

Village-Multhan Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
40	1287/1/1	0.22
41	1287/2	0.22
42	1287/4	0.19
43	1285	0.35
44	1281	9.08
45	1280	0.09
46	1278/1	0.39
47	1061/1	0.03
48	1057	0.09
49	1058	0.04
50	1055	0.08
51	1053	0.07
52	1054	0.01
53	1051	0.07
54	1050	0.02
55	1037	0.09
56	1046	0.02
57	1039	0.07
58	1023/1	0.10,
59	1019	0.03
60	1024	0.03
61	1025	0.05
62	1038	0.03
63	1014	0.03
64	1015	0.05
65	1016	0.03
66	1017	0.01
67	982/1	0.25
68	904/1	0.01
69	904/2	0.03
70	903/3	0.03
71	898	0.03
72	2321/1	0.03
73	2344	0.02
74	2343	0.17
75	2342	0.02
76	2341	0.02
77	285	0.04
78	567	0.04
76 79	1022	0.08
80	1023/1-2	0.10, 0.04
81	1282	
82	2449	0.01
	Total -	8.35

Village-Tilgara Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
1	3191	0.12
2	3190	0.03
3	3192/1/2.	0.23
4	3192/2	0.10,
5	3193/1	0.01
6	3193/2	0.19
7	3194/1	0.18
8	3194/1/2.	0.18
9	3197/2	0.04
10	3199/1/2.	0.04
11	3199/1/1.	0.15
12	3200	0.04
13	3201	0.20,
14	3202	0.01
15	3179/1	0.11
16	1185	0.19
17	1186	0.12
18	1190	0.24
19	1189	0.13
20	3151	0.13 ·
21	3172	0.10,
22	3171	0.21
23	3124	0.08
24	3126	0.05
25	3129	0.11
26	3127	0.09
27	3116/1-2,	0.11
28	3115/1-3,	0.03
29	3114/1-3,	0.04
30	3072	0.05
31	3039	0.06
32	3040	0.08
33	3041	0.06
34	3042	0.09
35	3045	0.04
36	3048	0.06
37	3047	0.11
38	3233/3047	0.08
39	3049	0.04

Village-Tilgara Tehsil-Badnawar Diatt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
. 40	3030	0.06
41	3028	0.15
42	3034	0.15
43	3021/1	0.11
44	3021/2	0.12
45	3023/1	0.07
46	3023/2	0.07
47	3024	0.05
48	3192/1/1,	0.25
49	3199/2	0.05
50	3152/1	0.11
51	3050	0.01
***************************************	T_4_1	

Total -

4.73

Village - Sandala Tehsil - Badnawar Distt - Dhar State - M.P.

r. No.	Servey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare
1	92/1	0.84
2	 93/1-2	0.01
3	107	0.01
4	126/1	0.45
5	91/1/1	0.19
6	91/1/2	0.29
7	91/1/3	0.81
8	241/1	0.28
9	595/1	0.24
10	591/1	0.33
11	589/2	0.06
12	590	0.11
13	584	0.14
14	585	0.20,
15	559/1/1	0.31
16	575/1-2	0.14
17	574/1-2	0.11
18	573	0.20,
19	572	0.03
,2 0	571	0.29
21	570	0.26
22	569	0.05
23	568/1-3	0.12
24	566/1-3	0.07
25	709/1/1	0.35
26	556/1	0.41
27	751/1-2	0.05
28	798/1	0.04
29	770	0.09
30	769	0.10,
31	776	0.07
32	777	0.05
33	780	0.32
34	961	0.01
35	949	0.03
36	960	0.05
37	959	0.05
38	962	0.08
39	956/1	80.0

Village-Sandala Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
40	983	0.08
41	981/2	0.02
42	982	00,0
43	999	0.04
44	984	0.10,
45	986	0.03
46	995	0.04
47	994/1	0.10,
48	1040	0.12
49	1036/2	0.09
50	1047/1 ·	0.13
51	1047/2	0.14
52´	1056/1-2	0.02
53	1058/1-2	0.07
54	1057/1-2	0.15
55	1064/1	0.12
56	1064/2	0.06
57	1145	0.14
58	1146	0.05
59	1144/1	0.08
60	1144/2	0.02
51	1148	0.07
32	1153	0.08
63	1151/2	0.29
64	1303/1-2	0.14
35	1037	0.01
36	1038	0.01
37	1039	0.01
88 ,	985	0.01
39	1041/1	0.01
70	1059	0.01
71	1048	0.01
14-14: 1	Total -	9.63

Village-Titipada Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
1	258	0.16
2	248/1	0.49
3	248/2	0.01
4	248/3	0.06
5	220	0.02
6	170	0.11
7	174	0.18
8	218	0.09
9	176	0.07
10	178	0.11
11	185	0.23
12	186	0.04
13	187	0.01
14	183	0.02
15	184	0.05
16	145/2	0.10,
17	145/3	0.07
18	144/1-3	0.09
19	140/1/1]	0.09
	140/2/2]	
20	140/2	0.14
21	140/3	0.02
22	141/1	0.03
23	· 135	0.02
24	302	0.06
25	303	0.10,
26	299	0.01
27	304/1-2	0.01
28	306/2	0.03
29	305/1	0.03
30	305/2	0.11
31	295/2	0.03
32	285	0.01
33	307	0.05
34	308/1-2	0.02
35	128	0.12
36	125/1	0.07
37	126/1-2	0.02
38	100	0.02
39	27	0.05

Village-Titipada Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (In Hectare)
40	29/1-5	0.05
41	. 39	0.06
42	38	0.05
43	37	0.04
44	36 .	0.04
45	41/1-3	0.05
46	42/1-2	0.02
47	44	0.05
48	45	0.02
49	51	0.13
50	50	0.02
51	79	0.10,
52	80	0.10,
53	81/1-2	0.08
54	81/384	0.02
55	82	0.03
56	87	0.14
57	86	80.0
58	91	0.05
59	48	0.17
60	92	0.07
61	96	0.01
62	93	0.03
63	94	0.28
64	95	0.08
	Total -	4.72

Village-Bakhatpura Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
1	72	0.01
2	68	0.01
3	69	0.13
4	61/2	0.11
5	61/1	0.13
6	56	0.24
7	57	0.01
'8	48/1-9	0.35
9	237/1	0.16
10	239	0.14
11	240	0.06
12	241	0.01
13	246	0.29
14	247	0.04
15	245	0.01
16	248	0.06
17	249	0.10,
18	251	0.04
19	293/1/2	0.03
. 20	293/1/1	0.04
21	291	0.12
22	292	0.06
23	294	0.06
24	477/1-2	0.13
25	476	0.04
26	475	0.21
27	472	0.13
28	484	0.18
29	485	0.05
3 0	483	0.02
31	491	0.03
32	490	0.29
33	492/1-3	0.19
34	399/2	0.01
35	505/1-2	0.05
36	506	0.04
37	469	0.07
38	401	0.09
.39	402/1-2	0.30,

Village-Bakhatpura Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
40	408/2	0.10,
⁻ 41	467/1	0.12
42	465	0.11
43	464/1	0.04
44	75/2	0.10,
<u></u>	Total -	4.51

Village - Dautrya Tehsil - Badnawar Distt - Dhar State - M.P.

Br. No.	hsil - Badnawar Distt - Dhar State - M. Servey No.	Area to be acquired for R.O.U. (In Hectare
1	269	0.14
2	267/1	0.21
3	287/1/1	1.48
4	423/4	0.65
5	430	0.05
6	431	0.07
7	432	0.02
8	433	0.03
9	442	0.05
10	454	0.07
11	460	0.03
12	455	0.04
13	463	0.01
14	461	0.04
15	467	0 05
16	468/1-2	0.03
17	459	0.02
18	469/1	0.11
19	499	0.18
20	517	0.06
21	510	0.48
22	503	0.01
23	514	0.08
24	524	0.12
25	511	0.04
26	1078	0.04
27	1073/4	0.02
28	1074	0.03
29	1073/1	0.13
30	1058	0.02
31	1071	0.09
32	1068	0.05
33	1067	0.07
34	1064	0.08
35	1065	0.04
36	1066	0.13
37	1162	0.16
38	1161/1	0.14
39	1169	0.12
40	1170	0.02
41	1172	0.02

Village-Dautrya Tehsil-Badnawar Distt-Dhar State-M.P.

Sr. No.	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectare)
42	1185	0.07
43	1184	0.09
44	1181	0.07
45	1179	0.03
46	1176	0.07
47	1216	0.22
48	1218	0.07
49	1217	0.38
50	1232	0.15
51	1233	0.47
52	1234	0.31
53	1235/1	0.25
54	1235/2	0.29
55	1236	0.01
56	1238	0.01
57	1243	0.03
58	1271/1-2	0.19
59	462	0.01
60	1163	0.01
61	1168	0.01
62	1180	0.02
63	1207	0.01
64	1239	0.13
	Total -	8.13

[F. No. L-14014/19/02-GP (Part-II)] SWAMI SINGH, Director